

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, I. I., Bangkele, E. Y., Salman, M., & Munir, M. A. (2018). Karakteristik Pasien Demam Berdarah *Dengue* (DBD) pada Ruang Rawat Inap Anak di RSUD UNDATA Palu Tahun 2017. *Medika Tadulako: Jurnal Ilmiah Kedokteran Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan*, 5(3), 49-58.
- Alvinasyrah, A. (2021). Nilai Trombosit dan Hematokrit dalam Manifestasi Perdarahan Pasien Demam Berdarah *Dengue*. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(1), 153-158.
- Badan Pusat Statistik. (2016). Banyaknya Penderita dan Kematian menurut Jenis Penyakit. *Badan Pusat Statistik Kalimantan Timur*, Provinsi Kalimantan Timur.
- Cogan JE, WHO. (2020). *Dengue and Severe Dengue*. *World Health Organisation*. (1):2-3
- DiPiro, J. T. (2012). *Pharmacotherapy handbook* (p. 1008). B. G. Wells, T. L. Schwinghammer, C. V. DiPiro, & M. H. Education (Eds.). Appleton & Lange.
- Hapsari, S. A. (2016). *Evaluasi Penggunaan Analgetik-Antipiretik pada Pasien Anak Demam Berdarah Dengue (DBD) di Instalasi Rawat Inap RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten Tahun 2014* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Harahap, N. I. (2019). Penggunaan Antibiotik pada Penyakit Infeksi Saluran Kemih di RSU Datu Beru Takengon. *JIFI (Jurnal Ilmiah Farmasi Imelda)*, 2(2),69-74.
- Himah, E, & Huda, S. (2018). Gambaran Upaya Pencegahan Penyakit DBD (Demam Berdarah *Dengue*) pada Keluarga di Desa Jati Kulon Kabupaten Kudus Tahun 2017. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat STIKES Cendekia Utama Kudus*, 7, (1), 79-107

- I., Pranata, A., & Artini, G. A. (2017). Gambaran Pola Penatalaksanaan Demam Berdarah *Dengue* (DBD) pada Anak di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2013. *E-Jurnal Medika*, 6, (5), 21-27
- IDAI. (2014). *Pedoman Diagnosis dan Tatalaksana Infeksi Dengue pada Anak*. UKK Infeksi dan Penyakit Tropis, IDAI.
- Kemendes RI. (2017). Demam Berdarah Dengue Indonesia. *Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Demam Berdarah Di Indonesia*, 5(7), 9.
- Mathew, S. K., Kutty, K. K., Ramya, I., Padmakumar, C., & Pius, P. (2016). Ondansetron-Induced Life Threatening Hypokalemia. *The Journal of the Association of Physicians of India*, 64(2), 81-82.
- Meriska, N., Susanti, R., & Nurmainah. (2019). Evaluasi Penatalaksanaan Terapi Penyakit Demam Berdarah Dengue (Dbd) Pada Pasien Anak Di Instalasi Rawat Inap Rsud Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Tahun 2019. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*.
- Munawaroh, U., Kartika Untari, E., & Hadari Nawawi, J. H. (2019). Gambaran Penggunaan Antibiotika pada Pasien Anak yang Menderita Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Instalasi Rawat Inap RSUD Sultan Syarif Mohammad Alkadrie Pontianak Tahun 2017.
- Munawwarah, Z., *et al.* (2021). Hubungan Faktor-faktor Risiko dengan Terjadinya Sindrom Syok *Dengue* (SSD) pada Anak di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda Periode 2018-2020. *Jurnal Verdure*, 3, (1), 34-42.
- Rohmani, A., & Merry, T. Anggraini. (2012). Pemakaian Antibiotika Kasus Demam Berdarah *Dengue* Anak di Rumah Sakit Roemani Semarang Tahun 2010. *Seminar Hasil-Hasil Penelitian-LPPM UNIMUS 2012..*
- Rosa, Y., Alwi, M., & Julianti, M. (2019). Gambaran Kerasionalan Pengobatan pada Pasien Demam Berdarah *Dengue* di Ruang Rawat Inap RSI Siti Khasdijah Palembang Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan: Jurnal Ilmiah Multi Sciences*, 9(01), 61-66.

- Setyaningrum. (2010). Demam Berdarah *Dengue* (DBD) Pada Pasien Anak Di Instalasi Rawat Inap Rs. Roemani Muhammadiyah Semarang Tahun 2009. Skripsi, Setyaningrum Fakultas Farmasi. Dbd Pasien Anak Di Rs.
- Sinurat, D. T., Silangit, T., & Marpaung, A. P. (2020). Hubungan Jumlah Trombosit Terhadap Derajat Keparahan Demam Berdarah *Dengue*. *Majalah Ilmiah METHODODA*, 10(3), 186-190.
- Soedarto. 2012. Demam Berdarah Dengue Dengue Haemorrhagic fever. Jakarta: Sugeng Seto
- Suhartina, S. (2020). Gambaran Diagnostik Dan Penatalaksanaan Pasien Anak Demam Berdarah Dengue Rawat Inap Di Rumah Sakit Royal Prima Medan. *PRIMER (Prima Medical Journal)*, 1–10.
- Sustiawati., S.Z. (2015). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat pada Pasien DHF (*Dengue Hemorrhagic Fever*) di Tinjau dari Penggunaan Antibiotika di Rumkitak (Rumah Sakit Angkatan Laut) Dr. Mintohardjo Jakarta Pusat. Skripsi. Jakarta, UIN Syarif Hidayatullah Jakarta, Indonesia.
- Syakir., M.N.F.(2020). Karakteristik Gejala Klinis dan Derajat Penyakit Demam Berdarah *Dengue* pada Anak dan Dewasa di RSUD Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar Tahun 2018. Skripsi, Makassar, Universitasn Hasanuddin, Indonesia.
- Tansil, M. G., Rampengan, N. H., & Wilar, R. (2021). Faktor Risiko Terjadinya Kejadian Demam Berdarah Dengue Pada Anak. *Jurnal Biomedik: JBM*, 13(1), 90-99.
- Wijayanti, A. N. (2017). Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) dalam pengobatan Demam Berdarah Dengue pada pasien anak di instalasi rawat inap RSUD Kota Madiun periode Januari–Februari 2015. Widya Warta: Jurnal Ilmiah Universitas Katolik Widya Mandala Madiun, 41(02), 196-208.
- Yulia Pratiwi, A. S. (2017). Perbandingan Penggunaan Obat Antibiotik di Puskesmas X Kabupaten Kudus. *Cendekia Journal of Pharmacy STIKES Cendekia Utama Kudus*, 1, 18–23.

- Yung, C. F., Lee, K. S., Thein, T. L., Tan, L. K., Gan, V. C., Wong, J. G., ... & Leo, Y. S. (2015). Dengue serotype-specific differences in clinical manifestation, laboratory parameters and risk of severe disease in adults, Singapore. *The American journal of tropical medicine and hygiene*, 92(5), 999.
- Yuningsih, Rahmi. (2018). Kebijakan Penanggulangan Kejadian Luar Biasa Penyakit Demam Berdarah Dengue di Kabupaten Tangerang. *Jurnal Masalah-Masalah Sosial*, 9, (2), 260-273
- Yusriana, Chinthia., S. (2010). Pola pengobatan penyakit Demam Berdarah *Dengue* (DBD) pada Pasien Anak di Instalasi Rawat Inap RSIY PDHI Yogyakarta Periode Februari 2010.